

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: MUL A (CALLE100)(1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00		1137 (TALLER DISEÑO)				
11:00 a 12:00		1137 (TALLER DISEÑO)				
12:00 a 13:00		1137 (TALLER DISEÑO)				
14:00 a 15:00		1836 (X)				
15:00 a 16:00		1836 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1836	INTRODUCCION A LA INGENIERIA	0	
1137	EXPRESION GRAFICA	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL    LAB: LABORATORIO    #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: MUL B (CALLE100)(1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00		1836 (X)				
09:00 a 10:00		1836 (X)				
10:00 a 11:00				1137 (TALLER DISEÑO		
11:00 a 12:00				1137 (TALLER DISEÑO		
12:00 a 13:00				1137 (TALLER DISEÑO		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1836	INTRODUCCION A LA INGENIERIA	0	
1137	EXPRESION GRAFICA	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL    LAB: LABORATORIO    #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: MUL C (CALLE100)(1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00	1836 (X)					
09:00 a 10:00	1836 (X)					
10:00 a 11:00	1137 (TALLER DISEÑO)					
11:00 a 12:00	1137 (TALLER DISEÑO)					
12:00 a 13:00	1137 (TALLER DISEÑO)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1137	EXPRESION GRAFICA	0	
1836	INTRODUCCION A LA INGENIERIA	0	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL    LAB: LABORATORIO    #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 1 Grupo: MUL D (CALLE100)(1)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00				1137 (TALLER DISEÑO)		
08:00 a 09:00				1137 (TALLER DISEÑO)		
09:00 a 10:00				1137 (TALLER DISEÑO)		
14:00 a 15:00	1836 (X)					
15:00 a 16:00	1836 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1836	INTRODUCCION A LA INGENIERIA	5	
1137	EXPRESION GRAFICA	0	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL    LAB: LABORATORIO    #P: NUMERO DEL PISO

**INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1**

Nivel: 1 Grupo: MUL E (CALLE100)(1)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
07:00 a 08:00		1137 (TALLER DISEÑO				
08:00 a 09:00		1137 (TALLER DISEÑO				
09:00 a 10:00		1137 (TALLER DISEÑO				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1137	EXPRESION GRAFICA	10	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

# INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL A (CALLE100)(3)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
14:00 a 15:00			12106 (Lab. de Progr			
15:00 a 16:00			12106 (Lab. de Progr			
16:00 a 17:00			12106 (Lab. de Progr			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12106	PROGRAMACION III	18	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1**

Nivel: 3 Grupo: MUL B (CALLE100)(3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
10:00 a 11:00			12106 (Lab. de Progr			
11:00 a 12:00			12106 (Lab. de Progr			
12:00 a 13:00			12106 (Lab. de Progr			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12106	PROGRAMACION III	18	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

# INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL C (CALLE100)(3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
14:00 a 15:00		12106 (Lab. de Progr				
15:00 a 16:00		12106 (Lab. de Progr				
16:00 a 17:00		12106 (Lab. de Progr				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12106	PROGRAMACION III	18	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1**

Nivel: 3 Grupo: MUL D (CALLE100)(3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
14:00 a 15:00	12106 (Lab. de Geoma)					
15:00 a 16:00	12106 (Lab. de Geoma)					
16:00 a 17:00	12106 (Lab. de Geoma)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12106	PROGRAMACION III	18	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

# INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 3 Grupo: MUL E (CALLE100)(3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
07:00 a 08:00	12106 (Lab. Multimed)					
08:00 a 09:00	12106 (Lab. Multimed)					
09:00 a 10:00	12106 (Lab. Multimed)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12106	PROGRAMACION III	18	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL A (CALLE100)(4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00			1122 (TALLER DISEÑO)			
08:00 a 09:00			1122 (TALLER DISEÑO)			
09:00 a 10:00			1122 (TALLER DISEÑO)			
10:00 a 11:00		12302 (Lab. de Progr				
11:00 a 12:00		12302 (Lab. de Progr				
12:00 a 13:00		12302 (Lab. de Progr				
14:00 a 15:00		171310 (Lab. Multime				
15:00 a 16:00		171310 (Lab. Multime				
16:00 a 17:00		171310 (Lab. Multime				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1122	DIBUJO	18	
171310	TALLER DIGITAL DE DISEÑO	15	
12302	INTRODUCCION A COMPUTACION GRAFICA	18	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL B (CALLE100)(4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00	171310 (Lab. Multime		1122 (TALLER DISEÑO			
11:00 a 12:00	171310 (Lab. Multime		1122 (TALLER DISEÑO			
12:00 a 13:00	171310 (Lab. Multime		1122 (TALLER DISEÑO			
14:00 a 15:00				12302 (Lab. de Geoma		
15:00 a 16:00				12302 (Lab. de Geoma		
16:00 a 17:00				12302 (Lab. de Geoma		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12302	INTRODUCCION A COMPUTACION GRAFICA	18	
171310	TALLER DIGITAL DE DISEÑO	15	
1122	DIBUJO	18	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL    LAB: LABORATORIO    #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL C (CALLE100)(4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00			12302 (Lab. de Geoma)			
11:00 a 12:00			12302 (Lab. de Geoma)			
12:00 a 13:00			12302 (Lab. de Geoma)			
14:00 a 15:00			1122 (TALLER DISEÑO)	171310 (Lab. Multime)		
15:00 a 16:00			1122 (TALLER DISEÑO)	171310 (Lab. Multime)		
16:00 a 17:00			1122 (TALLER DISEÑO)	171310 (Lab. Multime)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1122	DIBUJO	18	
12302	INTRODUCCION A COMPUTACION GRAFICA	18	
171310	TALLER DIGITAL DE DISEÑO	15	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 4 Grupo: MUL D (CALLE100)(4)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00		171310 (Lab. Multime)				
11:00 a 12:00		171310 (Lab. Multime)				
12:00 a 13:00		171310 (Lab. Multime)				
14:00 a 15:00		12302 (Lab. Animacio)		1122 (TALLER DISEÑO)		
15:00 a 16:00		12302 (Lab. Animacio)		1122 (TALLER DISEÑO)		
16:00 a 17:00		12302 (Lab. Animacio)		1122 (TALLER DISEÑO)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
171310	TALLER DIGITAL DE DISEÑO	15	
1122	DIBUJO	18	
12302	INTRODUCCION A COMPUTACION GRAFICA	18	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL    LAB: LABORATORIO    #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 5 Grupo: MUL A (CALLE100)(5)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00			1230 (Lab. Animacion)			
08:00 a 09:00			1230 (Lab. Animacion)			
09:00 a 10:00			1230 (Lab. Animacion)			
10:00 a 11:00			17137 (X)			
11:00 a 12:00			17137 (X)			
13:00 a 14:00	12306 (Lab. de Progr					
14:00 a 15:00	12306 (Lab. de Progr					
15:00 a 16:00	12306 (Lab. de Progr					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
17137	GUIONES	20	
1230	ANIMACION 2D	18	
12306	COMPUTACION GRAFICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL    LAB: LABORATORIO    #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 5 Grupo: MUL B (CALLE100)(5)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00				1230 (Lab. Multimedi		
08:00 a 09:00				1230 (Lab. Multimedi		
09:00 a 10:00			17137 (X)	1230 (Lab. Multimedi		
10:00 a 11:00			17137 (X)			
14:00 a 15:00			12306 (Lab. de Geoma			
15:00 a 16:00			12306 (Lab. de Geoma			
16:00 a 17:00			12306 (Lab. de Geoma			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12306	COMPUTACION GRAFICA	18	
1230	ANIMACION 2D	18	
17137	GUIONES	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL    LAB: LABORATORIO    #P: NUMERO DEL PISO



## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 5 Grupo: MUL C (CALLE100)(5)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00	12306 (Lab. Animacio		17137 (X)			
08:00 a 09:00	12306 (Lab. Animacio		17137 (X)			
09:00 a 10:00	12306 (Lab. Animacio					
10:00 a 11:00				1230 (Lab. de Progra		
11:00 a 12:00				1230 (Lab. de Progra		
12:00 a 13:00				1230 (Lab. de Progra		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1230	ANIMACION 2D	18	
17137	GUIONES	20	
12306	COMPUTACION GRAFICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL    LAB: LABORATORIO    #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 6 Grupo: MUL A (CALLE100)(6)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00			1254 (Lab. de Progra			
08:00 a 09:00	12301 (X)		1254 (Lab. de Progra			
09:00 a 10:00	12301 (X)		1254 (Lab. de Progra			
10:00 a 11:00	12301 (X)			1250 (X)		
11:00 a 12:00				1250 (X)		
12:00 a 13:00				1250 (X)		
14:00 a 15:00	12304 (Lab. Animacio					
15:00 a 16:00	12304 (Lab. Animacio					
16:00 a 17:00	12304 (Lab. Animacio					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1250	INGENIERIA DE SOFTWARE	18	
1254	PROCESAMIENTO DE SEÑALES	20	
12301	DISEÑO I	20	
12304	MODELADO 3D	18	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL    LAB: LABORATORIO    #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 6 Grupo: MUL B (CALLE100)(6)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00	1250 (X)			1254 (Lab. de Progra		
08:00 a 09:00	1250 (X)			1254 (Lab. de Progra		
09:00 a 10:00	1250 (X)			1254 (Lab. de Progra		
14:00 a 15:00		12301 (X)		12304 (Lab. Animacio		
15:00 a 16:00		12301 (X)		12304 (Lab. Animacio		
16:00 a 17:00		12301 (X)		12304 (Lab. Animacio		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12304	MODELADO 3D	18	
1250	INGENIERIA DE SOFTWARE	18	
12301	DISEÑO I	20	
1254	PROCESAMIENTO DE SEÑALES	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL    LAB: LABORATORIO    #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 6 Grupo: MUL C (CALLE100)(6)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
10:00 a 11:00	12304 (Lab. Animacio)	12301 (X)		1254 (Lab. Multimed		
11:00 a 12:00	12304 (Lab. Animacio)	12301 (X)		1254 (Lab. Multimed		
12:00 a 13:00	12304 (Lab. Animacio)	12301 (X)		1254 (Lab. Multimed		
14:00 a 15:00		1250 (X)				
15:00 a 16:00		1250 (X)				
16:00 a 17:00		1250 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1254	PROCESAMIENTO DE SEÑALES	20	
12301	DISEÑO I	20	
1250	INGENIERIA DE SOFTWARE	18	
12304	MODELADO 3D	18	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL    LAB: LABORATORIO    #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 7 Grupo: MUL A (CALLE100)(7)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00	1240 (Lab. de Progra	12308 (Lab. de Progr				
08:00 a 09:00	1240 (Lab. de Progra	12308 (Lab. de Progr			12305 (X)	
09:00 a 10:00	1240 (Lab. de Progra	12308 (Lab. de Progr			12305 (X)	
10:00 a 11:00					12305 (X)	
14:00 a 15:00		12313 (X)	12309 (Lab. Animacio			
15:00 a 16:00		12313 (Lab. de Geoma	12309 (Lab. Animacio			
16:00 a 17:00		12313 (Lab. de Geoma	12309 (Lab. Animacio			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12309	ANIMACION 3D Y DINAMICAS	20	
12313	PROCESAMIENTO DE IMAGENES	18	
12305	DISEÑO II	20	
12308	SIMULACION	18	
1240	TECNOLOGIA DE INTERNET	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL    LAB: LABORATORIO    #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 7 Grupo: MUL B (CALLE100)(7)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00					12308 (Lab. de Progr	
08:00 a 09:00					12308 (Lab. de Progr	
09:00 a 10:00					12308 (Lab. de Progr	
10:00 a 11:00	1240 (Lab. de Progra	12305 (X)	12309 (Lab. Animacio			
11:00 a 12:00	1240 (Lab. de Progra	12305 (X)	12309 (Lab. Animacio			
12:00 a 13:00	1240 (Lab. de Progra	12305 (X)	12309 (Lab. Animacio			
14:00 a 15:00					12313 (X)	
15:00 a 16:00					12313 (Lab. de Progr	
16:00 a 17:00					12313 (Lab. de Progr	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12309	ANIMACION 3D Y DINAMICAS	20	
12305	DISEÑO II	20	
12308	SIMULACION	20	
1240	TECNOLOGIA DE INTERNET	20	
12313	PROCESAMIENTO DE IMAGENES	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL    LAB: LABORATORIO    #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 7 Grupo: MUL C (CALLE100)(7)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00			1240 (Lab. de Geomat)			
08:00 a 09:00				1240 (X)		
10:00 a 11:00		12309 (X)		12308 (Lab. de Geoma)	12313 (X)	
11:00 a 12:00		12309 (X)		12308 (Lab. de Geoma)	12313 (Lab. de Progr)	
12:00 a 13:00		12309 (X)		12308 (Lab. de Geoma)	12313 (Lab. de Progr)	
14:00 a 15:00		12305 (X)				
15:00 a 16:00		12305 (X)				
16:00 a 17:00		12305 (X)				

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12313	PROCESAMIENTO DE IMAGENES	20	
12308	SIMULACION	18	
12305	DISEÑO II	20	
12309	ANIMACION 3D Y DINAMICAS	20	
1240	TECNOLOGIA DE INTERNET	18	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL    LAB: LABORATORIO    #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 8 Grupo: MUL A (CALLE100)(8)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00		12314 (Lab. Animacio)				
08:00 a 09:00		12314 (Lab. Animacio)				
09:00 a 10:00	1256 (X)	12314 (Lab. Animacio)	130802 (X)			
10:00 a 11:00	1256 (X)		130802 (X)	12311 (Lab. Animacio)		
11:00 a 12:00	1256 (X)			12311 (Lab. Animacio)		
12:00 a 13:00				12311 (Lab. Animacio)		
13:00 a 14:00	12307 (X)					
14:00 a 15:00	12307 (X)					
15:00 a 16:00	12307 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
130802	SEMINARIO DE INVESTIGACION	18	
12311	RENDER	18	
12314	AUDIO Y VIDEO	18	
12307	DISEÑO III	18	
1256	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	18	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL    LAB: LABORATORIO    #P: NUMERO DEL PISO



## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 8 Grupo: MUL B (CALLE100)(8)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00			12314 (Lab. Multimed			
08:00 a 09:00			12314 (Lab. Multimed			
09:00 a 10:00			12314 (Lab. Multimed			
11:00 a 12:00			130802 (X)			
12:00 a 13:00			130802 (X)			
14:00 a 15:00	1256 (X)			12307 (X)	12311 (Lab. Animacio	
15:00 a 16:00	1256 (X)			12307 (X)	12311 (Lab. Animacio	
16:00 a 17:00	1256 (X)			12307 (X)	12311 (Lab. Animacio	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
1256	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	18	
12307	DISEÑO III	18	
12314	AUDIO Y VIDEO	18	
12311	RENDER	18	
130802	SEMINARIO DE INVESTIGACION	18	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL    LAB: LABORATORIO    #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 9 Grupo: MUL A (CALLE100)(9)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00		12315 (X)			17304 (X)	
08:00 a 09:00		12315 (X)			17304 (X)	
09:00 a 10:00		12315 (X)			17304 (X)	
10:00 a 11:00					12505 (Lab. Multimed)	
11:00 a 12:00					12505 (Lab. Multimed)	
12:00 a 13:00					12505 (Lab. Multimed)	
14:00 a 15:00	12360 (Lab. Animacio)	12402 (X)	12317 (Lab. Multimed)			
15:00 a 16:00	12360 (Lab. Animacio)	12402 (X)	12317 (Lab. Multimed)			
16:00 a 17:00	12360 (Lab. Animacio)	12402 (X)	12317 (Lab. Multimed)			

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12402	ECONOMIA Y FINANZAS	15	
17304	APLICACIONES 3D	15	
12317	ELECTIVA (DISEÑOS INTERFACES MULTIMEDIA)	18	
12360	ELECTIVA (MOTION DESIGN)	18	
12315	ELECTIVA (MULTIMEDIA EDUCATIVA)	20	
12505	INTEGRACION MULTIMEDIA	15	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 9 Grupo: MUL B (CALLE100)(9)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00		171302 (Lab. de Geom)		171302 (Lab. de Geom)	12505 (Lab. Multimed)	
08:00 a 09:00		171302 (Lab. de Geom)			12505 (Lab. Multimed)	
09:00 a 10:00					12505 (Lab. Multimed)	
10:00 a 11:00		12402 (X)			17304 (X)	
11:00 a 12:00		12402 (X)			17304 (X)	
12:00 a 13:00		12402 (X)			17304 (X)	

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12402	ECONOMIA Y FINANZAS	15	
17304	APLICACIONES 3D	15	
12505	INTEGRACION MULTIMEDIA	15	
171302	ELECTIVA (DESARROLLO DE SERVICIOS WEB)	15	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL    LAB: LABORATORIO    #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 10 Grupo: MUL A (CALLE100)(10)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00	12401 (X)	12364 (Lab. Multimed)				
08:00 a 09:00	12401 (X)	12364 (Lab. Multimed)				173013 (Lab. de Prog)
09:00 a 10:00	12401 (X)	12364 (Lab. Multimed)				173013 (Lab. de Prog)
10:00 a 11:00	12361 (X)		171301 (X)			173013 (Lab. de Prog)
11:00 a 12:00	12361 (X)		171301 (X)			
12:00 a 13:00	12361 (X)		171301 (X)			
13:00 a 14:00		12362 (X)				
14:00 a 15:00	12403 (X)	12362 (X)		17139 (Lab. de Progr)		
15:00 a 16:00	12403 (X)	12362 (X)		17139 (Lab. de Progr)		
16:00 a 17:00	12403 (X)			17139 (Lab. de Progr)		

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12361	ELECTIVA (PHYSICAL COMPUTING)	18	
12403	GESTION EMPRESARIAL	15	
12401	GESTION INTEGRAL DE PROYECTOS	15	
12364	ELECTIVA (TRANSMEDIA, MEDIOS Y TECNOLOGÍAS)	15	
17139	ELECTIVA (VISION POR COMPUTADOR)	18	
12362	ELECTIVA (VISUALIZACIÓN ANALÍTICA)	18	
171301	ELECTIVA (PRODUCCIÓN MULTIMEDIA EN EVENTOS)	18	
173013	ELECTIVA (SEGURIDAD INFORMÁTICA)	18	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL    LAB: LABORATORIO    #P: NUMERO DEL PISO

## INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 10 Grupo: MUL B (CALLE100)(10)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
07:00 a 08:00				173014 (Lab. Animaci		
08:00 a 09:00		12336 (X)		173014 (Lab. Animaci	12359 (Lab. Multimed	
09:00 a 10:00		12336 (X)		173014 (Lab. Animaci	12359 (Lab. Multimed	
10:00 a 11:00	12403 (X)	12336 (X)			12359 (Lab. Multimed	
11:00 a 12:00	12403 (X)					
12:00 a 13:00	12403 (X)					
14:00 a 15:00	12401 (X)					
15:00 a 16:00	12401 (X)					
16:00 a 17:00	12401 (X)					

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
12403	GESTION EMPRESARIAL	15	
12401	GESTION INTEGRAL DE PROYECTOS	15	
173014	ELECTIVA (AUDIO PROCEDURAL)	18	
12336	(ELECTIVA) SISTEMAS INMERSIVOS	12	
12359	ELECTIVA (MARKETING DIGITAL)	18	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

# INGENIERIA EN MULTIMEDIA (BOGOTA) / 2025 1

Nivel: 10 Grupo: MUL C (CALLE100)(10)

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
08:00 a 09:00						171304 (Lab. Animaci
09:00 a 10:00						171304 (Lab. Animaci
10:00 a 11:00						171304 (Lab. Animaci

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
171304	ELECTIVA (DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS PARA	18	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO